



Stk.	Betegnelse	Pos.	Materiale kvalitet	Model nr. eller materiale størrelse	Pris pr. stk.
1	rørgev. prop $\frac{3}{4}''$ n.bl. 77a	47	blk.stål	magasin	
6	møtrik $\frac{5}{16}''$	46	"	magasin	
6	tappe $\frac{5}{16}'' \times 35$	45	"	$\frac{5}{16}'' \Phi \times 220$	
18	møtrik $\frac{3}{8}''$	44	"	magasin	
18	tappe $\frac{3}{8}'' \times 40$	43	blk.stål	$\frac{3}{8}'' \times 850$	
1	standglas $16'' \times 660$	42	glas	magasin	
2	gev. bøsnings	41	aut.st.	$50\text{ seksk} \times 70$	
3	gev. bøsnings	40	blk.stål	$41\text{ seksk} \times 100$	
2	muffe for langgev. $\frac{3}{4}''$ nr. 270	39	+GF+ fitting	magasin	
1	vinkel 1"	nr. 92	38	"	"
1	vinkel $\frac{3}{4}''$	nr. 92	37	"	"
2	kontramøtrik $\frac{3}{4}''$	nr. 312	36	"	"
2	langgev. Nippelstykke $\frac{3}{4}'' l = 150$	35	"	nr 532 "	
2	dobbelttrippel $\frac{3}{4}''$	nr. 282	34	"	"
1	glatnippel $\frac{3}{4}''$	nr. 531	33	"	"
1	tee $\frac{3}{4}''$	nr. 130	32	+GF+ fitting st. 00.	"
2	pakning $145'' \times 1,5. tq. 15x - 136$	31	gummi	magasin	
1	pakning $180'' \times 1,5. tq. 15x - 140$	30	gummi	magasin	
2	gummimuffe $16/22'' \Phi \times 15$	29	gummi	magasin	
1	vandstandsamatur tq. 12G-68a	28	metal	magasin	
2	rensedækSEL $145''$	27	st. 00.	$150 \times 300 \times 8$	
1	rensedækSEL $180''$	26	"	$185 \times 185 \times 8$	
1	bolt m. møtrik $\frac{3}{8}'' \times 25$ sort	25	"	magasin	
2	møtrik $\frac{1}{2}''$ sort	24	"	magasin	
1	bolt $\frac{1}{2}'' \times 1135$	23	"	$\frac{1}{2}'' \Phi \times 1140$	
1	rør $\frac{1}{2}'' \times 588$	22	"	$\frac{1}{2}'' rør$	
1	rør $\frac{1}{2}'' \times 494$	21	st. 00		$" \times 1090$
2	rør $49/55'' \Phi \times 25$	20	alumi- nium	$\times 2280$	
2	rør $49/55'' \Phi \times 400$	19	"		
2	rør $49/55'' \Phi \times 720$	18	"		
6	forstærkningsplade $70 \times 70 \times 3$	17	"	$420 \times 75 \times 3$	rest
2	do $146 \times 106 \times 8$ mm	16	"	$150 \times 215 \times 8$	
2	forstærkningsplade $140'' \times 8$	15	"	$145 \times 290 \times 8$	
2	trægt	14	"	$280 \times 220 \times 3$	
1	bund for slamsamler	13	"	$400 \times 400 \times 3$	
1	slamsamler	12	"	$960 \times 170 \times 3$	
3	skrulplade	11	"	$600 \times 1400 \times 3$	15 stk $4800 \times 1500 \times 3$
2	ende bunde	10	"	$750 \times 1500 \times 3$	
1	svøb $1750 \times 1830 \times 3$	9	"	$1750 \times 1900 \times 3$	
2	skræstudse for påsvejsn.	8	"	$126 L \frac{16.01}{4}$	
4	flange $100 \times 100 \times 12$ Norm tegn: 19 R - 184	7	"	$19 R - \frac{145}{1}$	
2	flange $110 \times 110 \times 12$ Norm tegn: 19 R - 184	6	"	$19 R - \frac{184}{1}$	
2	studse $65'' \times 21 - 1$	5	"	$126 L \frac{16.48}{3}$	$65'' \times 52$
3	studse $65'' \times 21 \times 1\frac{3}{8}'' WG$	4	"	$126 L \frac{16.48}{3}$	$65'' \times 78$
2	flangestudse $65'' \times 21$ for risen	3	"	$126 L \frac{16.48}{3}$	$65'' \times 52$
2	flangering $145/100'' \times 30$	2	"	$19 W \frac{16.402}{1}$	
1	flangering $180/134'' \Phi \times 34$	1	alumi- nium	$15 W - \frac{16.39}{1}$	
Stk.	Betegnelse	Pos.	Materiale kvalitet	Model nr. eller materiale størrelse	Pris pr. stk.
tegn	Hø. N.	Rev	9.12.53	6W/2	Afd. II A.
Kalk	J.S.2.1b-53	Norm		Dato	8-12-50
0000	Rettelse		Indeks:		
$\frac{5}{12} \cdot 53$	pos 3-4-5 ændret fra støbte til 65 ⁶ aluminium.				
			Q		
	Anvendelse				
	Diesel-el. 500/550 hk motorvogn.				
	Tegningens betegnelse				
	500Liter kølevandsbeholder i maskinrum. plan I				
	Styklistenr.				
	8999.				
	Tegningens nummer.				
	18W-16.010.				
	Indeks:				

FRICHS

cyklisten nr.

Plan 1. with 2 planer.

Diesel-e. 300/350 hk motorvogn.

8999.

Tegningens benævnelse Tegningens nummer.